

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

LESY ČR



Služba

Oprava linky Od Pomerančů ke Kanonu (odd 215 a 216)

KSO

Místo

CC-CZ.

Datum:

13.10.2023

Zadavatel

Lesy České republiky, s.p.

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč

FMZ GROUP S.R.O.

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj 29125893

DIČ:

Vyplň údaj CZ 29125893

Projektant

IČ:

DIČ:

Zpracovatel

IČ:

DIČ:

Poznámka

Cena bez DPH

471 926,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	471 926,00	21,00%	99 104,46
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

571 030,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis

Razítko

Datum a podpis:

15.8.2024

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

LESY



Stavba:

Oprava linky Od Pomerančů ke Kanonu (odd 215 a 216)

Místo:

Datum: 13.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

471 926,00

HSV - Práce a dodávky HSV

471 926,00

1 - Zemní práce

295 800,00

5 - Komunikace pozemní

162 750,00

998 - Přesun hmot

13 376,00

SOUPIS PRACÍ

LESV

Stavba:

Oprava linky Od Pomerančů ke Kanonu (odd 215 a 216)

Místo:

Datum: 13.10.2023

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

471 926,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

471 926,00

D 1

Zemní práce

295 800,00

1	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	186,000	120,00	22 320,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PP Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 500 do 1 000 m3
 WV "rozmočená místa" (20+30+15+20+50+20)*3*0,4
 VV Součet

186,000
 186,000

5	K	122861101	Těžení jednotlivých balvanů v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	128,400	1 150,00	147 660,00
---	---	-----------	--	----	---------	----------	------------

PP Těžení a rozpojení jednotlivých balvanů velikostí přes 0,5 m z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7
 WV "rozbytí balvanů v trase linky"
 VV (105*0,8*1,2*0,5)+(80*1,5*1,3*0,5)
 VV Součet

128,400
 128,400

2	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	186,000	20,00	3 720,00
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru
 WV 186
 VV Součet

186,000
 186,000

4	K	181151255	Úprava zrnitosti ornice rozpojením balvanů tl vrstvy přes 250 do 300 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 pl přes 500 m2 strojně	m2	2 220,000	55,00	122 100,00
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------

PP Úprava zrnitosti zemín pláně rozpojením balvanů strojně v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2 v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm
 WV 740*3
 VV Součet

2 220,000
 2 220,000

D 5

Komunikace pozemní

162 750,00

3	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	465,000	350,00	162 750,00
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 250 mm
 WV "sanace rozměklých míst - ŠD 0/125 - 250mm"
 VV (20+30+15+20+50+20)*3
 VV Součet

465,000
 465,000

D 998

Přesun hmot

13 376,00

6	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	267,520	50,00	13 376,00
---	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

PP Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Technická zpráva

Linka Od Pomerančů ke Kanonu (odd.215 a 216)

Inv.č. bez

k.ú. Český Chlomek, č.p.p. 369/1

700 m.n.m.

Současný stav lesní linky: Jedná se o opravu lesní linky. Linka v celkové délce 1.335m. Linka je místy značně podmáčená s vyjetými hlubokými kolejami a v trase linky se nacházejí bludné kameny, které jsou těžce přejezdné

Cílem úprav je zlepšení sjízdnosti lesní linky a zpřístupnění lesního komplexu

Technické řešení:

Bude provedena sanace změkklých úseků linky na ploše 465m². Na ploše 2.200m² bude provedeno přerovnání linky úpravou zrnitosti (menší balvany) a rozbití velkých bludných kamenů (185ks)

Vypracoval:

